

ZADANIE: MIKOŁAJ POTRZEBUJE TWOJEJ POMOCY!

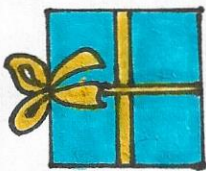
Mikołaj musi wyjść z labiryntu i zabrać po drodze tylko jeden prezent, w którym jest szyfr. Użyj odpowiedniego szyfru i rozwiąż równanie, a dowiesz się jaką datę próbuje sobie przypomnieć zapominalski Mikołaj.



$$\begin{array}{r} 9 \ 8 \ 7 \\ 6 \ 5 \ 4 \\ 3 \ 2 \ 1 \end{array}$$



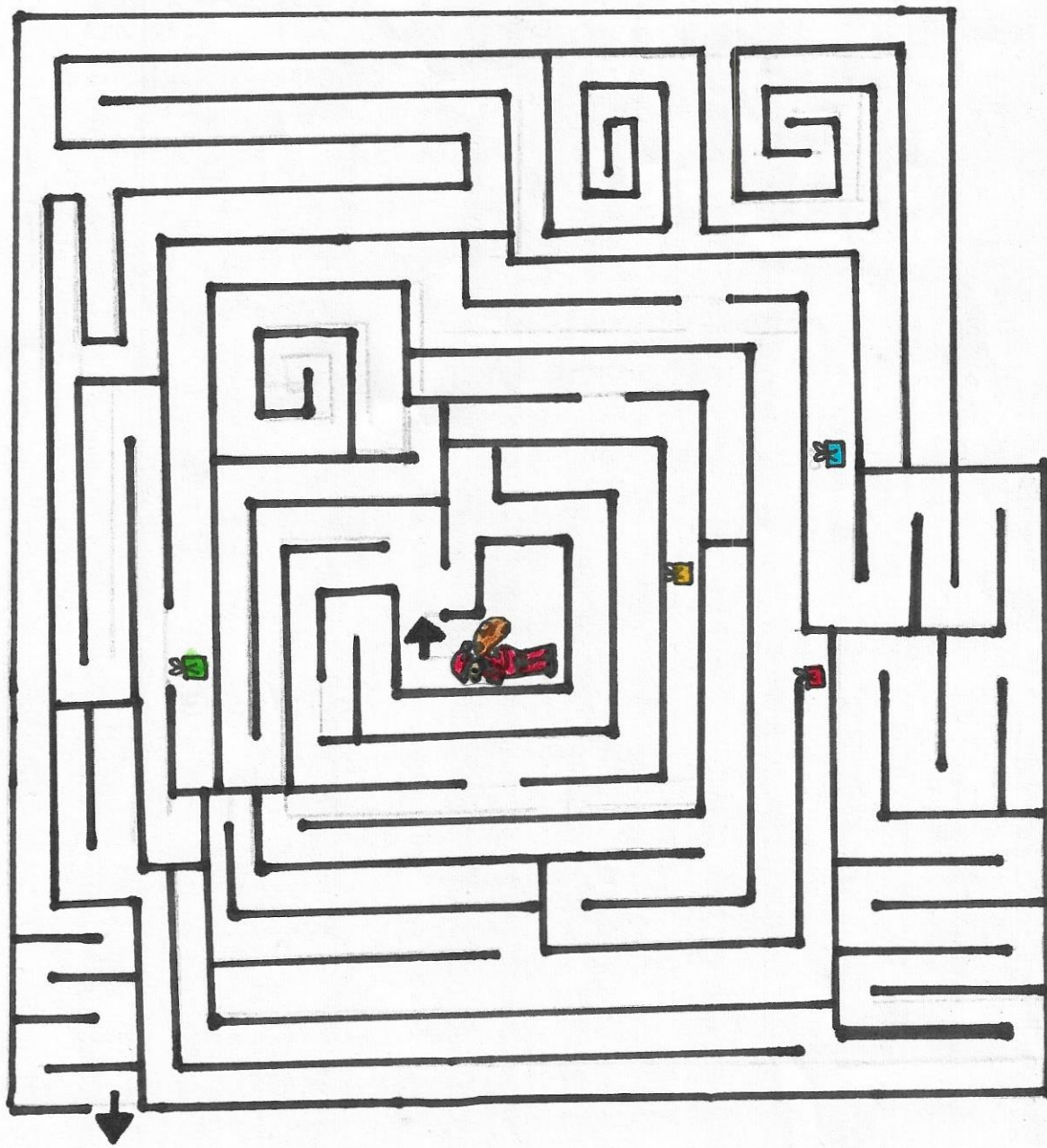
$$\begin{array}{r} 6 \ 7 \ 8 \\ 9 \ 1 \ 2 \\ 3 \ 4 \ 5 \end{array}$$



$$\begin{array}{r} 1 \ 2 \ 3 \\ 4 \ 5 \ 6 \\ 7 \ 8 \ 9 \end{array}$$



$$\begin{array}{r} 3 \ 4 \ 5 \\ 6 \ 7 \ 8 \\ 9 \ 1 \ 2 \end{array}$$



$$11111 - (1 \times 100 + 2^2) \times 107 = ?$$